



#### PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

**ABSAUG- UND DEODORISIERUNGSGERÄTE MIT AKTIVKOHLE MIT ELEKTROSTATISCHEN, POCKET- und SYNTHETISCHEN VORFILTERN, KOMPLETTES SORTIMENT in DREIPHASEN-Ausführung, mit einem maximalen Durchfluss von 3.000 bis 12.000 m<sup>3</sup>/m<sup>3</sup>/h:**

- Einheiten zur **Luftdesodorierung und Filterung**, komplett mit **Zentrifugalgebläse mit Doppelansaugung in der Ausführung mit Riemen und Riemenscheiben** ;
- Gravimetrischer **Luftvorfilter** Typ EU3 85 %;
- **Taschenfilter** Typ EU9 95% gravimetrisch;
- **Flaschen mit Aktivkohle** in Kleinflaschen Typ 207/C;
- **elektrostatischer** Hochleistungsfilter mit Thermostatschutz;
- **Aluminiumprofilrahmen** ;
- **doppelte Verkleidung aus verzinktem Blech innen und Edelstahl außen** ;
- Doppeltafel;
- 3-teilige Konstruktion für Mods: CCE 175 (1150+600+650 mm), CCE 190 / 1120 (1200+600+800 mm).

#### Zubehör/Optionen:

- Ersatz-Kohlefilter, Durchmesser mm 160x400
- Ersatzkohlesack, Gewicht 25 Kg.

**Hinweis** : Auf Anfrage ist die Steuereinheit in der **Version mit 2 Geschwindigkeiten** gegen einen Aufpreis von 10 % erhältlich

**CE-Zeichen**  
**Hergestellt in Italien**

#### VERFÜGBARE MODELLE

##### TCF475-007100



#### **Aktivkohle-Desodorierungseinheiten mit elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern**

DEODORISIERUNGSEINHEIT mit 9 ZYLINDERN aus pflanzlicher Aktivkohle, elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern, max. .mm.2300x670x670h

Lieferung 8 bis 15 Tage

**AIF-TCF475-007200**



**Aktivkohle-Desodorierungseinheiten mit elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern**

DEODORISIERUNGSEINHEIT mit 14 ZYLINDERN aus Aktivkohle, elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern, max. .mm.2300x980x750h

Lieferung 8 bis 15 Tage

**TCF475-007300**



**Aktivkohle-Desodorierungseinheiten mit elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern**

DEODORISIERUNGSEINHEIT mit 18 ZYLINDERN aus Aktivkohle, elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern, max. Durchflussrate 6000 m<sup>3</sup>/Kubik/h, Drehzahl 1250, V.400/3, Kw.3,00, Gewicht 300 Kg, Abm . mm.2400x1280x800h

Lieferung 8 bis 15 Tage

**TCF475-007400**



**Aktivkohle-Desodorierungseinheiten mit elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern**

DEODORISIERUNGSEINHEIT mit 23 ZYLINDERN aus Aktivkohle, elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern, max. .mm.2700x1590x800h

Lieferung 8 bis 15 Tage

**TCF475-007500**



**Aktivkohle-Desodorierungseinheiten mit elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern**

DEODORISIERUNGSEINHEIT mit 28 ZYLINDERN aus pflanzlicher Aktivkohle, elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern, max. .mm.2900x1280x980h

Lieferung 8 bis 15 Tage

**TCF475-007600**



**Aktivkohle-Desodorierungseinheiten mit elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern**

DEODORISIERUNGSEINHEIT mit 36 ZYLINDERN aus pflanzlicher Aktivkohle, elektrostatischen, Taschen- und synthetischen Vorfiltern, max. .mm.2900x1280x1280h

Lieferung 8 bis 15 Tage

**TECHNISCHES DATENBLATT**

KODE/FOTO

BESCHREIBUNG

PREIS/LIEFERUNG

**AIF-FCA16**



**Kohlenstofffilter**

Kohlefilter, Durchm.mm.160x400

Lieferung 4 bis 9 Tage

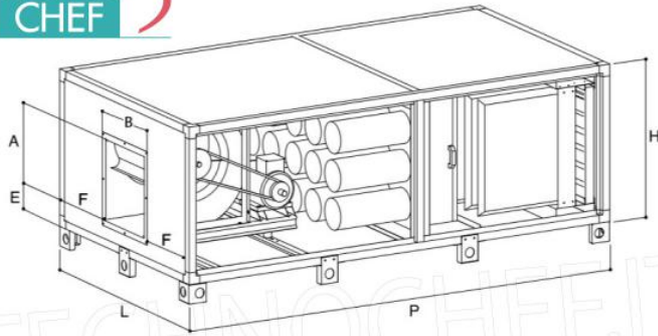
**AIF-SCA25**



**Kohlensack**

Kohlesack von 25 Kg

Lieferung 4 bis 9 Tage



| Modello/<br>Model | N° Cil./<br>N. Cyl. | kW  | m <sup>3</sup> /h | HST<br>H <sub>2</sub> O | rpm  | db<br>(A) | L<br>mm | P<br>mm | H<br>mm | A<br>mm | B<br>mm | E<br>mm | F<br>mm | Kg  |
|-------------------|---------------------|-----|-------------------|-------------------------|------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|
| CCE 130 A         | 9                   | 1,5 | 3000              | 20                      | 1600 | 70        | 670     | 2300    | 670     | 300     | 340     | 258     | 165     | 160 |
| CCE 130 B         | 9                   | 1,5 | 3000              | 30                      | 1750 | 72        | 670     | 2300    | 670     | 300     | 340     | 258     | 165     | 160 |
| CCE 145 A         | 14                  | 2,2 | 4500              | 20                      | 1180 | 72        | 980     | 2300    | 750     | 355     | 324     | 298     | 328     | 210 |
| CCE 145 B         | 14                  | 2,2 | 4500              | 30                      | 1280 | 74        | 980     | 2300    | 750     | 355     | 324     | 298     | 328     | 210 |
| CCE 160 A         | 18                  | 2,2 | 6000              | 20                      | 1100 | 72        | 1280    | 2400    | 800     | 414     | 384     | 134     | 448     | 300 |
| CCE 160 B         | 18                  | 3   | 6000              | 30                      | 1250 | 74        | 1280    | 2400    | 800     | 414     | 384     | 134     | 448     | 300 |
| CCE 175 A*        | 23                  | 3   | 7500              | 20                      | 1080 | 72        | 1590    | 2700    | 800     | 414     | 384     | 134     | 603     | 350 |
| CCE 175 B*        | 23                  | 3   | 7500              | 30                      | 1150 | 74        | 1590    | 2700    | 800     | 414     | 384     | 134     | 603     | 350 |
| CCE 190 A**       | 28                  | 3   | 9000              | 20                      | 850  | 75        | 1280    | 2900    | 980     | 492     | 436     | 152     | 422     | 390 |
| CCE 190 B**       | 28                  | 4   | 9000              | 30                      | 950  | 76        | 1280    | 2900    | 980     | 492     | 436     | 152     | 422     | 390 |
| CCE 1120 A**      | 36                  | 4   | 12000             | 20                      | 900  | 75        | 1280    | 2900    | 1280    | 492     | 570     | 152     | 355     | 450 |
| CCE 1120 B**      | 36                  | 5,5 | 12000             | 30                      | 1000 | 76        | 1280    | 2900    | 1280    | 492     | 570     | 152     | 355     | 450 |



- Ventilatore a trasmissione  
Belt driven fan 1
- Filtro a carbone attivo  
Activated carbon filter 2
- Filtro elettrostatico  
Electrostatic filter 3
- Filtro a tasche  
Bag filter 4
- Filtro pieghettato  
Pleated filter 5

